INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/EP2005/000507

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER F16H37/08		
		•	
	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	eation and IPC	
	SEARCHED		
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification ${\sf F16H}$	ion symbols)	
Documental	ion searched other than minimum documentation to the extent that a	such documents are included in the fields se	earched
Electronic d	ata base consulted during the International search (name of data ba	use and, where practical, search terms used)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	levant passages	Relevant to claim No.
A	EP 1 333 194 A (GLOECKLER, DIETER 6 August 2003 (2003-08-06) cited in the application	(3)	1-29
	the whole document		
Α	DE 197 55 612 A1 (VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, DE) 17 June 1999 (1999 cited in the application		1-29
	the whole document		
Α	DE 102 02 754 A1 (DAIMLERCHRYSLEF 13 February 2003 (2003-02-13) figure 1	R AG)	1-29
	er documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in	annex.
"A" docume	egories of cited documents : nt defining the general state of the art which is not	*T* later document published after the inter or priority date and not in conflict with in cited to understand the principle or the	the application but
	ered to be of particular relevance ocument but published on or after the international ate	invention "X" document of particular relevance; the cl cannot be considered novel or cannot	aimed invention
which i	nt which may throw doubts on priority claim(s) or s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	Involve an inventive step when the doc "Y" document of particular relevance; the cl cannot be considered to involve an inv	cument is taken alone aimed invention
O docume other n	nt referring to an oral disclosure, use, exhibition or seans	document is combined with one or moments, such combination being obvious in the art.	re other such docu-
later th	nt published prior to the international filing date but an the priority date claimed actual completion of the international search	*&* document member of the same patent f	
	April 2005	Date of mailing of the international sear 04/05/2005	cn report
	alling address of the ISA	Authorized officer	
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340~2040, Tx. 31 651 epo ni,	Hassiotis, V	
	- Fax: (+31-70) 340-3016	1143310013, 1	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT Information on patent family members

International Application No PCT/EP2005/000507

	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
A	06-08-2003	DE DE EP	10204711 A1 10261514 A1 1333194 A2	14-08-2003 09-06-2004 06-08-2003
A1	17-06-1999	NONE		
A1	13-02-2003	NONE		
	A1	A 06-08-2003 A1 17-06-1999	A 06-08-2003 DE DE EP A1 17-06-1999 NONE	A 06-08-2003 DE 10204711 A1 DE 10261514 A1 EP 1333194 A2 A1 17-06-1999 NONE

Form PCT/ISA/210 (patent family ennex) (January 2004)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/000507

a. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F 16H37/08			
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			
Recherchler IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb F16H	ole)		
Recherchler	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, se	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen	
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	Name der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	EP 1 333 194 A (GLOECKLER, DIETER 6. August 2003 (2003-08-06) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	₹)	1-29	
A .	DE 197 55 612 A1 (VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, DE) 17. Juni 1999 (199 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		1-29	
A	DE 102 02 754 A1 (DAIMLERCHRYSLEF 13. Februar 2003 (2003-02-13) Abbildung 1	R AG)	1-29	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
'A' Veröffer aber ni 'E' älleres [Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : atlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundellegenden Prinzips of Theorie angegeben ist	worden ist und mit der zum Verständnis des der	
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geelgnel ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erschelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie				
ausgef 'O' Veröffer eine Be	ührt) itlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, anutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	kann nicht als auf erfinderischer Tätigke werden, wenn die Veröffentlichung mit u Veröffentlichungen dieser Kategorie in v diese Verbindung für einen Fachmann	ein berunend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und	
'P' Veröffer dem be	illichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	Patentfamilie ist	
Datum des A	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Rec	nerchenderichts	
8.	. April 2005	04/05/2005		
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tet (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevollmächtigter Bedlensteter Hassiotis, V		
	Fax: (+31-70) 340-3016	1103310613, V	Į.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Verö

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000507

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
EP 1333194	A	06-08-2003	DE DE EP	10204711 A1 10261514 A1 1333194 A2	14-08-2003 09-06-2004 06-08-2003
DE 19755612	A1	17-06-1999	KEINE		
DE 102027.54	A1	13-02-2003	KEINE		

Formblatt PCT/ISA/210 (Anhang Patentfamilie) (Januar 2004)